#### **CLIP-ON TUNER**

## 取扱説明書

## 安全上のご注意

ご使用の前にこの「安全上の注意」をよくお読み のうえ、正しくお使いください。お使いになる方が お読みになった後は紛失しないよう、必ず保管し てください。

●表示について

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他 の人への危害や財産への損害を未然に防止す るために、重要な内容を表示しています。その表 示と意味は次のようになっています。



警告

この表示を無視して、誤った取り 扱いをすると、人が死亡または 重傷を負う可能性が想定される 内容が記載されています。



注意

この表示を無視して、誤った取り 扱いをすると、人が傷害を負った り、物的損害の発生が想定され る内容が記載されています。

#### ●絵表示の例



この記号は禁止(行ってはいけない)の行 為であることを告げるものです。図の中や 近くに具体的な禁止事項(左図の場合は 分解禁止)が描かれています。



この記号は強制(必ず実行して欲しい)したり指示する内容があることを告げるものです。図の中や近くに具体的な行為(左図の場合は差込みブラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。

## 〉〉〉以下の指示を必ず守って下さい。〈〈〈



## 警告



この機器を分解・修理・改造しない。故障・ショートの原因になります。



水滴のついた手で、スイッチ操作をしない。ショート・感電の恐れがあります。



電池を火の中に入れない。破裂・発熱・発 火の恐れがあります。



#### 注意



電池を正しく装着しないと故障の原因になります。



次のような場所での使用や保存はしない。 故障の原因になります。 ・温度が極端に高い場所(直射日光の当

たる場所、暖房機器の近く、発熱する機器 の上など) ・水気の近く(風呂場、洗面台、濡れた床

・水気の近く(風呂場、洗面台、濡れた床など)や湿度の高い場所・振動の多い場所

電池は長時間使用しないときは外す。漏



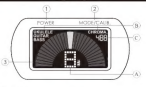
液等で故障の原因になります。 スイッチや本体に無理な力を加えたり、 落としたり、強くぶつけたりしない。故障・



お手入れにはシンナー・アルコール類は 使用しない。故障の原因になります。

けがの原因になります。

## 機能と特徴



① 電源ボタン

スイッチを押すたびに電源がON/OFFします。

②MODE/CALIB. ボタン

スイッチを押すたびにチューニングのモードが 以下の順で切り替わります。

Chromatic-Ukulele-Guitar-Bass

また、1秒間スイッチをホールドする事でキャリ ブレーション設定モードに移行します。 ③液晶ディスプレイ

A NOTE

CHROMA. : C. C\*,D, D\*,E, F, F\*,G, G\*,A, A\*,B UKULELE : 4-G, 3-C, 2-E, 1-A

GUITAR : 7-B, 6-E, 5-A, 4-D, 3-G, 2-B, 1-E BASS : 5-B, 4-E, 3-A, 2-D, 1-G, C-Hi C

B TUNING MODE チューニングモードを表示します

テューングヤートを表示します。 CHROMA: クロマティックチューナー UKULELE: ウクレレチューナー GUITAR: ギターチューナー

BASS:ベースチューナー

© CALIBRATION

MODEボタンを1秒間長押しし、キャリブレーション設定モードに移行した際に点灯します。キャリブレーションでMODE/CALLB ボタンを押すことで、1Hz単位の昇順でA4の基準周波数を設定できます。初期設定ではA4-440Hzに設定されています。

# チューニング方法

あらかじめある程度弦を張った状態の楽器へ取り 付けを行い、電源をONにします。

付けを行い、電源をONにします。 ヘッドなど楽器の展動を感知しやすい箇所、見やすい箇所に取り付けて下さい。取り付けけたままチューニングを行うため、ベグつまみの可動域は 避けてください。

MODE/CALIB.ボタンを押し、楽器に合わせた チューニングモードの選択をします。キャリブレー ションの設定を行う場合はMODE/CALIB.ボタンを 1秒間長押しし、設定モードへ移行します。

キャリブレーションの設定が済み、設定モードを 解除する場合はPOWERボタンを押してください。 目的の音名はまたは弦番号)が液晶ディスプレイに 表示されるよう、弦の張りを調整します。 メーターの針が中央に来るようチューニングしま

メーターの針が中央に来るようチューニングしま す。中央より左を示す場合はさらに弦を張り音を 高くし、右の場合は弦を緩め音が低くなるように 調整してください。チューニングが合うと中央の緑 色インジケーターのみが表示されます。 次の弦のチューニングに移る前に、既に合わせ

た弦をミュートして下さい。

## 電池の交換方法

- ① 電源をオフにします
- ② 電池蓋をスライドさせて取り外します。
- ③ 古い電池を取り外し、(+)側が見えるように新しい電池をセットします。
- (4) 電池蓋をセットします。

# **型品**仕様

入力方法: PIEZO CLIP チューニング範囲: A0 (27.5 Hz) - C8 (4186 Hz) 電源: リチウム電池(CR2032) x 1個 キャリブレーション: A4 = 430Hz - 450Hz

◆設計及び仕様は改良の為に予告なく変更する

ことがあります。